Genre du véhicule	Marque	Туре		Fiche d'homologation n ^o	
Tracteur agricole	ZETOR	3011	+)	CH 4921 06	
MOYENS D'IDENTIFICATION "3011" sur plaquette du constructeur, à gauche sous tableau de bord					
#3511" ou 3513 ou 3516 de chaque côté sur capot moteur					
Numéro du chassis frappé à gauche, s. carter pont arrière et sur plaquette du constructeur					
Signe d'identification du moteur frappé "3001" à droite à l'arrière, en haut sur bloc + s, plaqu. Constructeur ZETOR, ZKL., BRNO (CS) Importateur Ets Louis RAUSS, FRIBOURG					
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement 8.r.arrières				Genre En ligne Temps 4	
Direction au centre Assistance sur demande				ZETOR Carbur. Diesel	
Frein de service Hydraul, exp. int. s. arbres diff. av. levier présél.				3001	
Frein auxiliaire <u>Méc.ruban ext.</u> (pr. freinage indép.s.ch.r.				à l'avant Nombre cyl. 3	
Frein stationnt, s. roues AR. Frein pr. rem.				95 Course 110	
Transmission <u>Mécanique</u> Nombre vit. 2 x 5 Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>AV + AR</u> <u>Vitesse max. 20 *) km/i</u>				2338 cm ³ CV-lmpot 11,91	
blocage unier. Out crochet fein. Av v rate vitesse max. 20 7 km/				sement Eau	
CARROSSERIE Forme Nombre portes			J 6	33 dB (B) à 2200 t/m	
(2 sieges 8, les alles) Tolt ouvert				ement bruit 1 pot échappemt	
Nombre de places : Total 1+2; AV 1 ; milieu ; AR 2 ; Places debout 475 x 112 Ø					
DIMENSIONS Voice Diam. braquas	av 1300 AR 1360 ge G 7,60 DR 6,50	POIDS	Avant 1	Milieu Arrière TOTAL	
Empattement 1925		A vide	 -		
Dimensions ex	Dimensions int.	Charge utile Poids total		1740	
Longueur 3460				2670	
Largeur 1080				6 PR 11-28 6 PR	
Hauteur 1520		Charge p. essieu1380(2,0 atu) 2210 (2,00 atu)			
Porte à faux AV 635 AR 900	-	de l'ensemble Poids maxi remorquablekg			
lat.]	norquanic			
I Distance entre essi	ien/proche accoupt. 🖴 C			,	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION				
Feux de route 2/ PAL Avertisseur optique -	Genre du véhicule Tracteur agricole				
Feux de croisement Bilux Feux de position 2/ds. phares	Marque & type <u>TETOR 3011 +)</u>				
Feux de gabarit 2/ s. ailes, blanc	Chassis no (selon véhicule)				
Avertisseur 1/ électr. (1 ton) Niv. sonore 82 (dB/B)	Homologation no CH 4921 06				
Essuie-glace Lave-glace	Forme de la carr. (selon véhicule)				
Feux arrières 2/ combinés \$) Catadioptres 2/séparés \$ 80	Couleur (selon véhicule)				
Feux stop 2/ combinés Feux de recul	Places ass. : Total $1 + 2$ (1 avant)				
Eclair, plaque contr. Plaque forme **** oblongue	Poids à vide 1740 Carburant Diesel				
Rétroviseur Indic, yitesse km/h +	Charge utile CV 11,91 Cylindrée_ 2338 cm3				
Indic. direction clign. 4/av.lampe-témoin (cpte-tours	Poids total 1740 Poids de				
AV blanc latér. AR orange	l'ensemble				
Avert, clign Lampes de travail 1/av. témoi					
Feux complémentaires :					
REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: +) 3511 = Version normale 3513 = type vigneron (étroit) : largeur et voie différentes 3516 = avec chenilles en caoutchouc *) Vitesse maximum : 20 km/h à 2200 t/m au moteur resp. 590 t/m à la prise de force Plombage : En vue de la limitation de la vitesse en 5ème, 4 plombs sur la tringle- rie plus un plomb sur la butée de la pompe à injection. \$) Catadioptres : Doivent être montés conformément aux prescriptions					
- La hauteur des feux est admise sel. art. 13 bis, al. 14 de 1'ACF du 9.3.1959 et la circ. du DFJP du 13.3.1959.					
Remplace B.T. CH 4921 06 du 8.8.1968 C.VImpôt					
Lieu et date de l'expertise	La commission d'expertise				
FRIBOURG. 8.8.1968 (6.12.68)	•				

4,